



ЭЛЕКТРОНАСОСЫ БЫТОВЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ПОГРУЖНЫЕ ТИПА **БЦП (М)**

Электронасосы бытовые центробежные погружные типа БЦП (М) - предназначены для организации индивидуального водоснабжения дач, частных домов, коттеджей из скважин диаметром не менее 108мм, а также колодцев и открытых водоемов.

Электронасосы БЦП (М) могут применяться как автономно, так и в системах автоматического водоснабжения.

Электронасос БЦП (М) состоит из насоса и электродвигателя, соединенных между собой при помощи фанаря. Насос имеет многоступенчатую конструкцию. Электродвигатели асинхронные однофазные, рассчитанные на рабочее напряжение 220В, частота сети 50Гц.

- Забор воды происходит через фильтр, защищающий от попадания крупных частиц, расположенный в средней части насоса.

- Детали проточной части электронасоса изготовлены из коррозионностойких материалов: нержавеющей стали, латуни, пищевой пластмассы, что обеспечивает экологическую чистоту подаваемой воды.

- Допускается содержание в перекачиваемой воде твёрдых механических примесей до 200 гр на м³, с размером частиц до 0,5 мм.

- «плавающее» рабочее колесо, способно пропускать небольшое количество песка.
- Нижний подшипник электродвигателя - упорного типа.
- Встроенное в обмотку термореле защищает электродвигатель при затяжном пуске с низким напряжением сети.
- Пусковой конденсатор установлен внутри электродвигателя.

ПРЕИМУЩЕСТВА электронасосов БЦП (М)

- Все агрегаты изготовлены из экологически чистых материалов.
- Агрегаты подвергаются 100% приемо-сдаточным испытаниям на автоматизированном стенде в процессе производства.
- Электронасосы обладают компактными размерами, хорошими гидравлическими характеристиками, отличаются высокой надежностью в эксплуатации.
- Электродвигатель имеет встроенную защиту от перегрузок по току и короткого замыкания.
- Средний срок службы электронасоса – 10 лет, при наработке до 13000 часов.
- Твёрдая, жесткая, картонная упаковка.
- Гибкая система скидок .

Гарантийный срок эксплуатации электронасоса - 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня продажи электронасоса.

Типоразмер электронасоса	Подача, Q, куб.м/ч(л/с)	Напор, Н, м	Потребляемая мощность, кВт	Масса, кг, не более	Габаритные и присоединительные размеры в мм и дюймах	Длина шнура питания, м
БЦП-0,5-25 (М)	1,8 (0,5)	25	0,58	10,5	104x525 G-1	25
БЦП-0,5-32 (М)	1,8 (0,5)	32	0,7	12	104x560 G-1	32
БЦП-0,5-40 (М)	1,8 (0,5)	40	0,85	13	104x590 G-1	40
БЦП-0,5-50 (М)	1,8 (0,5)	50	1,05	14	104x640 G-1	40
БЦП-0,5-63 (М)	1,8 (0,5)	63	1,3	17	104x705 G-1	48
БЦП-0,5-80 (М)	1,8 (0,5)	80	1,76	20	104x805 G-1	60



НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ СКВАЖИННЫХ АГРЕГАТОВ ТИПА ЭЦВ

ЭЦВ 4 ЭКОРУС



Агрегаты типа ЭЦВ4 ЭКОРУС производства АО «Ливнынасос» - новая линейка погружных насосов серии ЭЦВ для подачи воды из скважин диаметром не менее 100 мм, колодцев и открытых водоемов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

Водоснабжение одного и группы домов; полив и орошение приусадебных участков; заполнение водой емкостей, используемых для хозяйственных нужд;

снабжение водой ферм, теплиц и других объектов сельского хозяйства.

КОНСТРУКТИВНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ:

Электронасос состоит из насосной части и электродвигателя. Корпусные детали изготовлены из нержавеющей стали. Рабочие колеса изготовлены из поликарбоната с высокой стойкостью к песку. В насос установлен фильтр, защищающий от попадания крупных частиц. Питание агрегатов осуществляется от однофазной сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220 В. В комплект поставки входит пуско-защитное устройство.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Агрегаты подвергаются 100% приемо-сдаточным испытаниям при производстве.
- Электронасосы обладают компактными размерами, хорошими гидравлическими характеристиками, отличаются высокой надежностью в эксплуатации.
- «Плавающие» рабочие колеса позволяют перекачивать воду с повышенным содержанием песка, имеют надежное муфтовое соединение насосной части и электродвигателя.
- Электродвигатель имеет защиту от перегрузок по току и короткого замыкания.
- Агрегаты имеют высокую надёжность: средний срок службы составляет не менее 3 лет, средняя наработка на отказ, не менее 10500 ч.
- Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня продажи, но не более 2 лет со дня выпуска.

Типоразмер электронасоса	Подача, Q, куб.м/ч, (л/с)	Напор, Н, м	Номинальная мощность, кВт
ЭЦВ4-1,5-18	1,5 (0,42)	18	0,55
ЭЦВ4-1,5-25	1,5 (0,42)	25	0,55
ЭЦВ4-1,5-32	1,5 (0,42)	32	0,55
ЭЦВ4-1,5-40	1,5 (0,42)	40	0,55
ЭЦВ4-1,5-63	1,5 (0,42)	63	0,75
ЭЦВ4-1,5-80	1,5 (0,42)	80	0,75
ЭЦВ4-1,5-100	1,5 (0,42)	100	1,1
ЭЦВ4-1,5-120	1,5 (0,42)	120	1,5
ЭЦВ4-2,5-18	2,5 (0,69)	18	0,55
ЭЦВ4-2,5-25	2,5 (0,69)	25	0,55
ЭЦВ4-2,5-40	2,5 (0,69)	40	0,75
ЭЦВ4-2,5-63	2,5 (0,69)	63	1,5

Осуществляется поставка запасных частей для всей продукции АО «Ливнынасос»

По вопросам приобретения обращаться:

тел.: 8(4752) 455-995, 454-917